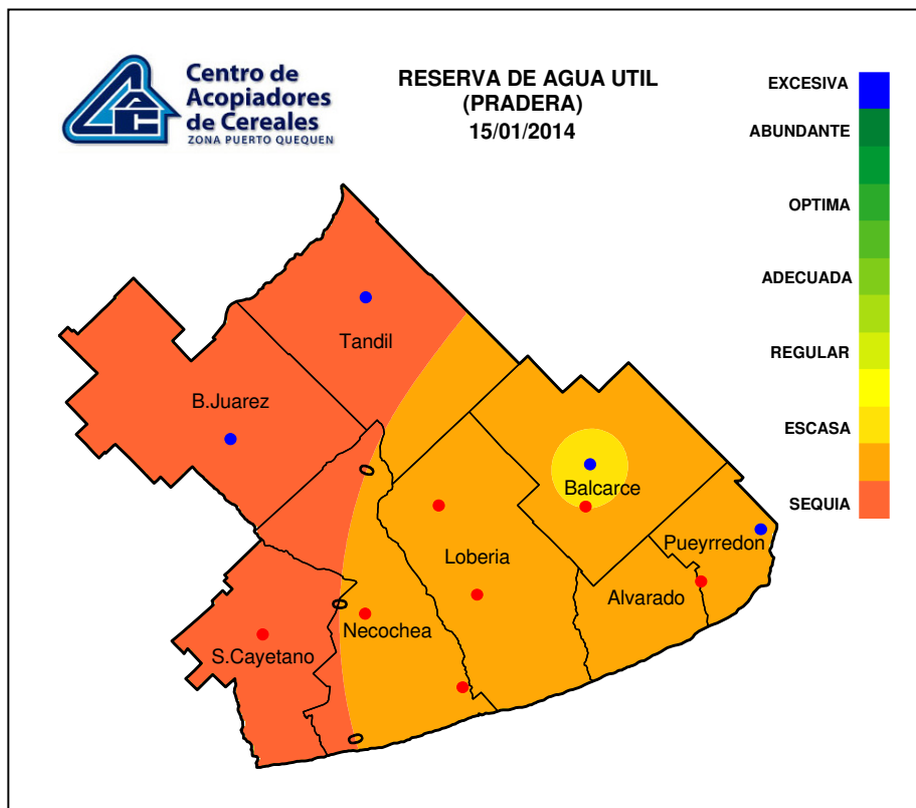


**SEGUIMIENTO SEMANAL DE RESERVAS DE AGUA EN EL SUELO
Y ESCENARIOS CLIMATICOS A MEDIANO PLAZO**

INFORME NUMERO: 229

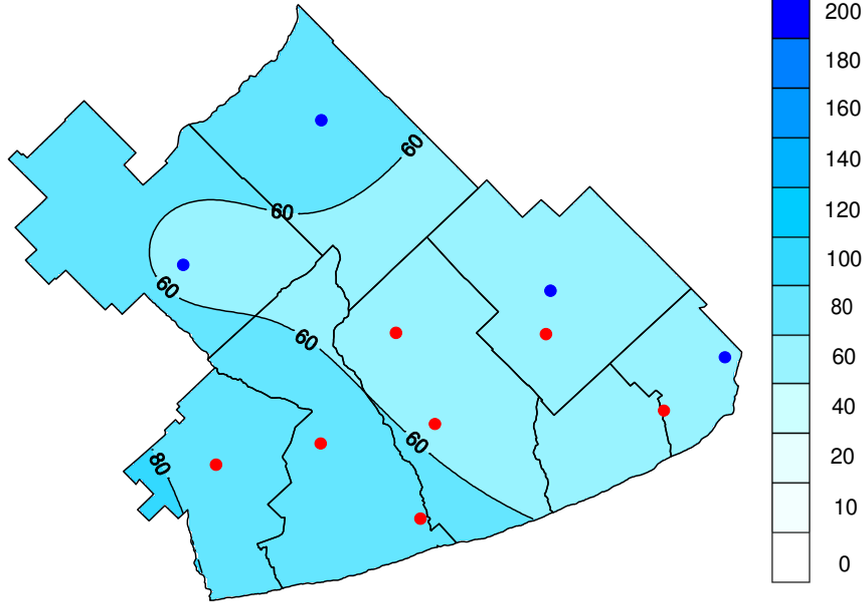
FECHA: 15/01/2014

La terna de mapas que se muestra a continuación constituye el producto climático semanal de seguimiento de agua en el suelo para el área de influencia del Centro de Acopiadores Zona Puerto Quequen. Se incluyen en la confección del presente informe los datos provistos por los 7 Monitores Agrometeorológicos Automáticos que conforman una red propietaria en la región que sumados a la información pública e histórica actualmente disponible permiten un análisis de excelente detalle en la información suministrada.

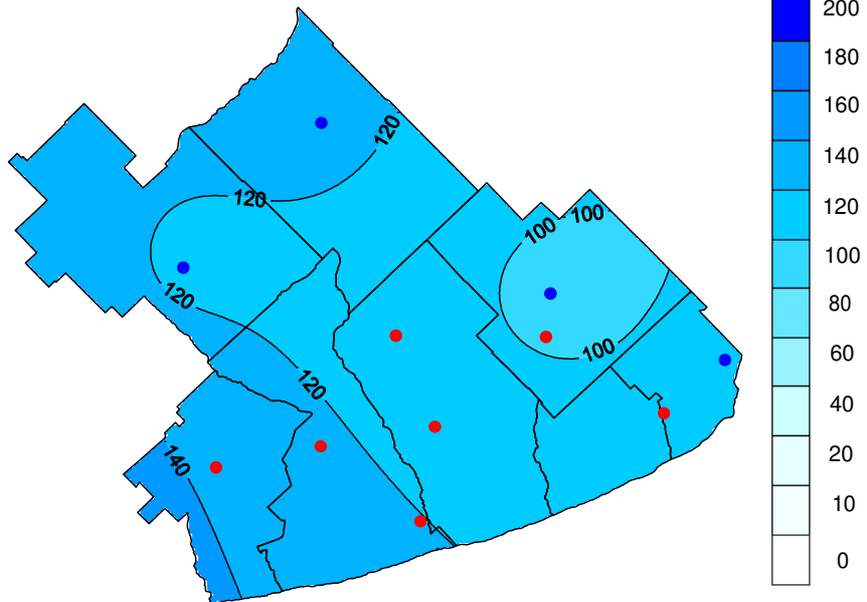




**PRECIPITACION FALTANTE
PARA HUMEDAD OPTIMA
(PRADERA)**
15/01/2014



**PRECIPITACION NECESARIA
PARA HUMEDAD OPTIMA
(PROXIMOS 15 DIAS)**
15/01/2014



El agua faltante representa “lo que debió haber llovido para tener reservas adecuadas” y la necesaria “la que deberíamos recibir en los próximos 15 días para obtener reservas adecuadas.

Comentario:

Lamentablemente y tal como lo veníamos anunciando ha ido decayendo el nivel de reservas en la zona de estudio. Esto ha sido el resultado de que los sistemas precipitantes accionaron al norte de Argentina. En la semana que comienza y hasta la aparición del próximo informe se producirán lluvias por la entrada de un frente frío a partir del domingo, no obstante, los montos a recibir no serán suficientes para tener un muy buen nivel de reservas de agua en el suelo.